

IP20 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium nickel
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	basculant / 28°
Nombre et type de source	8 LED SMD 3528 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 5,50 W / 5,20 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 37mA
Driver / Alimentation	DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,65
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	40°
Flux lumineux total	450 lm
Efficacité lumineuse	86,54 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	87,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



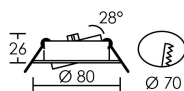
Applications spécifiques :

Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

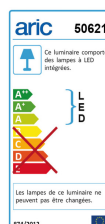
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



50621	3000 K	5,5W	40°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	727	0,73
	2	182	1,5
	3	81	2,2



EEI (équiv. lampe): 0,14

